



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Quadro elettrico + Contatore ENEL incassati su armadio stradale. Armadio stradale in SMC poliestere stampato a caldo rinforzato con fibra di vetro. IP55, IK10, classe di isolamento II.
	Canalizzazioni già realizzate a cura di altro appalto
	Armadio di piazzale 400V/24V RED
	Illuminazione punte scambi. Palina in vetroresina H = 5,2 m, blocco fond. 80x80x110 cm; proiettore a LED (47 W) 6800lm con ottica asimmetrica IP66, pulsante di accensione luminoso (LED) IP65; morsetteria da palo idonea per entra/esci e derivazione; tutto in classe di isolamento II.



COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP: J11H02000130001

U.O. TECNOLOGIE NORD
PROGETTO DEFINITIVO
NODO DI NOVARA
1ª FASE PRG DI NOVARA BOSCHETTO

RED IN LINEA
 Planimetria Disposizione Apparecchiature RED, LFM e Cavi Alimentazione

SCALA:
1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NM0Y	00	D	58	P9	LF04C0	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva		Aprile 2021		Aprile 2021		Aprile 2021		Aprile 2021

